Mologia (1 10/565)

Monosia

M

·																								٠.			•	•
(či.		0010									Chalm Onto								Claim.									
Conoco		1.				}	1						7] :]		1		:		• •	
Ċ		,				1				}	1	त्र	Original												=	Odginai.	į	
	-	 	∤.	-		 		<u> </u>		_		Jen (i	δ	١.		1			1			ļ	1		12012	5		
7.	Y		_		ļ	 			<u> </u>				61		1	1	1	-				·				101	٠,-،	: ;:
	١)			<u> </u>	<u> </u>		<u>. </u>					52	-				-		_					1	10.	i	4
,			3	-									63			-						٠.				10.1	1.	
: · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		 	-	.			 —	_	<u>.</u>				.6∢]						•	(' ' '	103		
_	_{		<u> </u>	 	·	<u> </u> -	<u> </u>	·					55]:				<u>.</u>				in		
\	-	-		 —								-	GG	<u> </u>			ļ	<u> · · · </u>								10.		
: 6		 	 -	 	 	<u> </u>	-	·	<u>-</u>			_	67							-		<u></u> :,				103		<u> </u>
37.5		-	-					-					69		-		_	<u> </u> —			·					103	_	· i ·
		<u>;</u>						-			٠.		00		-			_								(03)	-1	<u></u>
		<u> </u>	<u> </u>]_				_	:				0.(-	-		-		-	\dashv	٠ ا			\rightarrow	111	-	<u>.</u> :
,/··, (12)			<u> -</u> -	ļ.—				_					62													112	-	4
174	4-	-		-		-			-				03	<u>-</u>		-					_		<u></u>	٠. ١		1(3		:
15	 -							-	\dashv				0.4 6.5	·				-										· <u>·</u>
16	-									-			00				-	_			-:		-			115		4:
草	· -		, <u></u>				_						67												-	115		
10	1					-		-	-				65 00								_					ijo.	Π.	1
20	-			-		-							7 tr				÷			-	\dashv	ᅴ				i (\$!20		
20									\neg				71		-			-	-	-	\exists	_	_	.	\dashv	121	\exists	+:
2.2											٠.	_	72										· <u> </u>			122		1.
23											i.	<u> </u>	13 7.4		<u> :</u>		-	_			\dashv					2	.	-4
2.4	1-		<u>-</u>	<u> </u>					-::			-	15			-			-					٠		12,4	\exists	-1.
2.G]]		. —							70	_				~							; ;	124		
27	17	Į—		\ <u>``</u> .								_	n	<u> </u>	-	·	-	.: <u>-</u>							÷	2.7	; + ;	:-: ;
20	- }`	Z										-	70	-	·	<u></u>		-				·				70 29	}	in. Park
30						,			-	ļ		-	00	-		-]					٠				رنجانا	+	- :
3	_1		·									_	01					1							:_	13,1	<u>.</u>	
3:		∤ —.		ļ.—			∤	-	<u> </u>	<u> </u> :	0	:_	0.2		_		ļ		:							1 7 ? 	. <u>ن</u>	٠.
= 2.		E				 	<u>-</u>		=				03	J		-	·				-					157 157	+-	i .
1 3:	7	1	\ <u> </u>			·	-	=	-	-		- ===	10.5		1.	1:=:	1	ļ	-::-		14 K	<i>:</i> -	.=	1	· · ·			.:
20	?]	···· –	· -	1		ÜO	1	1		1			ĺ						151		.:
.5 .5	?	.		-			1	-	ļ				62	·· ·						1					1:	1		
$\frac{1}{2}$		Ì		.							١.		101	4 .										1		1 1		
12												13	(1)	Ι.			-						!		1		1	:1
1	10							.					7] -		1.					1		i		1.	1 1		
,	5			ì									0	-1-	. .	.									1	13		
4	<u>.</u>						1 .	. -	-				· ·		-				1						1	14		
	4				.		1						- 0													1.1		
4	3	: .		1	.	"		.	} .				- 3	-1												,,	1	
	6	-			1.		-		1	-		-	U	ū	٠									1	:		(.l	
	7	_			_ _	. _		1	_]-	_ [-	ú		vi.	-	1			-					:	<u>۽</u> آن	4	· -
	0	_ _		4-		4_		-	-	- _		-	0			_ _	-		- -				_	1		10		
	0	- -	- -		- -		- -	-	- -	. _		_		0].				_ _	1				.]	-	1	(4:	
_الـ	_ات	J	_ _		.	_1 _	_ لـ		.1		_	L	10	od.	_	.]_	1		_ [_	1.	1	1	1	1	١.	11	<u>.g :</u>	الم

...